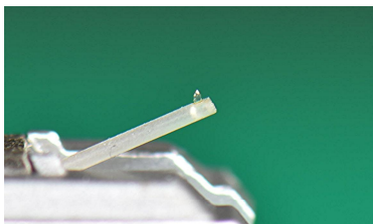


NO:43.1 形式: G925XS フィリップス (PHILIPS) 日本マランツ(株)

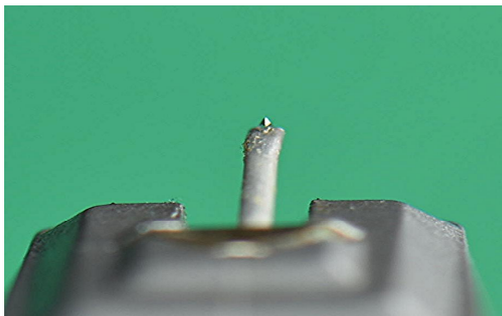


- ① MC、② 10 - 60,000Hz ③ 0.16mV、④ 矩形角柱からの SST 0.1 x 0.15mm、⑤ 9g、⑥ 1.5 ~ 2.5 (1.8 標準)、⑦、⑧ 4、⑨ 20、⑩、⑪ 33dB、⑫ 0.5、⑬ 20、⑭ 4.0、⑮、⑯ 1980/12、⑰、⑱ 50,000、⑲、⑳ 取扱説明書、SG'84'

製造者説明：サマリウムコバール磁石から直接磁力線を受け取るダイレクトフラックス方式の発電。サファイアハーフのカンチレバー(アルミハーフの7倍のヤング率)、SST:矩形角柱から精密研磨されたスーパーソニックトラックング針

コメント：試聴したところ透明感のある自然な美しい音がでています。

NO:43.2 形式: GP922Z フィリップス (PHILIPS) 日本マランツ (株)



- ① MC、② 10 - 60,000Hz ③ 0.12mV、④ 6 x 35 $\mu$  SST、⑤ 5.5g、⑥ 1.5 ~ 2.5 (1.8 標準)、⑦、⑧、⑨、⑩、⑪ 25、⑫ 1、⑬ 20、⑭ 4.0、⑮、⑯ 1979、⑰、⑱ 31,000、⑲、⑳ SG'80

製造者説明：ダイレクトフラックス方式の発電。姉妹機に、少し変わったシェル付きの製品GP922がある。

コメント：アームに装着して気がついたが、カンチレバーがボディの端まで突き出ています。短いカンチレバーが多いのなか、このカートリッジは珍しい。

試聴したところ高域から低域までバランスのとれた明瞭感のある気持ちの良い音です。